

Аннотация к рабочей программе по математике 5-6 класс

2023-2024 учебный год.

Рабочая программа по учебному предмету «Математика» (базовый уровень) разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерной основной образовательной программы основного общего образования, Примерной программы по математике 5-6 классов, разработанной для предметной линии учебников по математике Н. Я. Виленкина, В. И. Жохова, А. С. Чеснокова и др. В программе по математике учтены идеи и положения Концепции развития математического образования в Российской Федерации.

Данная программа обеспечивается линией учебно-методических комплектов по математике для 5 и 6 классов Н. Я. Виленкина, В. И. Жохова, А. С. Чеснокова и др., выпускаемых издательством «Просвещение».

Срок реализации программы 2 года.

Аннотация к рабочей программе по алгебре 7-9 класс

2023-2024 учебный год.

Рабочая программа по учебному предмету «Алгебра» (базовый уровень) разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерной основной образовательной программы основного общего образования, Примерной программы по алгебре 7-9 классов, разработанной к предметной линии учебников по алгебре Ю. Н. Макарычева, Н. Г. Миндюк, К. И. Нешкова и др., Примерной программы по алгебре 7-9 классов, разработанной к предметной линии учебников по алгебре Е.В. Буцко, А.Г. Мерзляка, В.Б. Полонского, М.С. Якир. В программе по математике учтены идеи и положения Концепции развития математического образования в Российской Федерации.

Данная программа обеспечивается линиями учебно-методических комплектов по алгебре для 7 класса Ю. Н. Макарычева, Н. Г. Миндюк, К. И. Нешкова и др., выпускаемых издательством «Просвещение», и линиями учебно-методических комплектов по алгебре для 8-9 классов Е.В. Буцко, А.Г. Мерзляка, В.Б. Полонского, М.С. Якир, изданных издательством «Вентана Граф».

Срок реализации программы 3 года.

Аннотация к рабочей программе по геометрии 7-9 класс

2023-2024 учебный год.

Рабочая программа по учебному предмету «Геометрия» (базовый уровень) разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерной основной образовательной программы основного общего образования, Примерной программы по геометрии 7-9 классов, разработанной для предметной линии учебников по геометрии Л. С. Атанасяна, В. Ф. Бутузова, Ю. А. Глазкова и др., Примерной программы по геометрии 7-9 классов, разработанной к предметной линии учебников по геометрии Е.В. Буцко, А.Г. Мерзляка, В.Б. Полонского, М.С. Якира. В программе по математике учтены идеи и положения Концепции развития математического образования в Российской Федерации.

Данная программа обеспечивается линиями учебно-методических комплектов по геометрии для 7 класса Л. С. Атанасяна, В. Ф. Бутузова, Ю. А. Глазкова и др., выпускаемых издательством «Просвещение», и линиями учебно-методических комплектов по геометрии для 8-9 классов Е.В. Буцко, А.Г. Мерзляка, В.Б. Полонского, М.С. Якира, изданных издательством «Вентана Граф».

Срок реализации программы 3 года.

Аннотация к рабочей программе по вероятности и статистике

7-9 класс

2023-2024 учебный год.

Рабочая программа по учебному предмету «Вероятность и статистика» (базовый уровень) разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерной основной образовательной программы основного общего образования, Примерной программы по вероятности и статистике 7-9 классов, разработанной для предметной линии учебников по вероятности и статистике И.Р. Высоцкого и И.В. Яценко. В программе по вероятности и статистике учтены идеи и положения Концепции развития математического образования в Российской Федерации.

Данная программа обеспечивается линией учебно-методических комплектов по вероятности и статистике для 7-9 классов И.Р. Высоцкого и И.В. Яценко, выпускаемых издательством «Просвещение».

Срок реализации программы 3 года.